

Centro Ufologico Nazionale

Sezione provinciale di: MANTOVA

QUESTIONARIO TECNICO PER LA RACCOLTA E LA CATALOGAZIONE DEI CASI E DELLE

N. CASO C.U.N.

Nazionale: IESTIMONIANZE A CARATTERE UFOLOGICO SEZIONE							
Classificazione Fenomeno: LN DO RY BVI Altro:				Date inchiesta:			
INQUIRENTE			INQUIRENTE				
Nome: Cogno Indiriz:RC Num.te	 19	Nome: . Cognome Indirizzo: Num.tele CUN: Co. Num.Tessera: .					
Luogo avvistamento: CAMPOSANTO Coordinate geografiche:	Condizioni met	9	Ora avvistame 8,45. → Durata avvista	10:45			
Fonti Informazione: TEST	HONE			,			
Testimone /i avvistamento: D1 AND D2	Intervento Forze dell'Ordine e Autorità: CARABINIERI AEREONAUTICA ESERCITO POLIZIA DI STATO GUARDIA DI FINANZA						
D3 D4 D5		Allegati: A TIPOLOGIA E REI OGGETTO ANVISTA B LUGGO AVVISTA C CARTINE GEOGR e/o TOPOGRAFIO D SCHEDA TESTIM	MENTO H FOTO, REGIS RAFICHE RILEV HE STRU	ENI E SCHIZZI FILMATI, ETRAZIONI AUDIO AMENTI MENTALI VISTE			
D6		RESOCONTO SO TESTIMONE RESOCONTO AL TESTIMONE	OIO N CONS	MENTAZIONE IALISTICA IDERAZIONI RENTE			



THE UNIQUE AR 198

DESCRIZIONE SINTETICA DEL FENOMENO OSSERVATO

N.	CASO	
C	.U.N.	

N. CASO SEZIONE

Data avvistamento: 27/01/99

Data inchiesta: 43/02/99

IN UNA SERA PARTICOLARMENTE SEREI GUARDARE LE STELLE E, SEGUEND NADIA (VEDI CASO Nº AD UN CERTO PUNTO DE L'ABBAIAR LUCE GIALLA DEL DIAMETRO DI INTENSO. BORO LO MINUTI LA LUCE SCO E MUQUERSI DRIZZONTALMENTE I MODO CICLICO (PERCORSO DA OUEST)	PUL CONSIGLIO DOTL'ALICA 5), PER CERCARE QUALCHE U.F.O. E DI CANI E VEDE UNA VINA STELLA HA DI LOLORE PIU' TRARE PER POI RICOMPARIRE NVERTENDO LA ROTTA IN QUEST A EST, POI DA EST A
=	



ALLEGATO A

LN, DD e I.R.1

Data avvistamento:	27	01	99		
Data avvistainento.	*****	100	100	 	
Data inchiesta:		100	177	 	

N. CASO C.U.N.

N. CASO SEZIONE

CARATTERISTICHE OGGETTO					
Numero oggetti:					
Forma: sferica D piatta allungata con nuclei distinti altro:					
Dimensione apparente: Stelle comparata con:					
colore: giallastro + da stella (+ gialla)					
Aspetto: metallico Solido Vaporoso trasparente Solo luce					
Luci: forma:					
Contorno; netto irregolare sfumato attro:					
L'oggetto si spostava: in favore di vento Controvento altro:					
con velocità iniziale:					
con traiettoria: orizzontale 🛛 verticale 🔲 dall'alto verso il basso 🔲 dal basso verso l'alto 🔲					
con angolazione rispetto alla verticale di gradi:					
in direzione: da: Ovesta est, pai do est a: ovest					
con moto; rettilineo 🛛 curvilineo 🔲 a zig-zag 🔲 altro:					
con variazione di quota: graduale a scatti altro:					
con movimento di: vibrazione oscillazione rotazione in senso:					
altro:					
emissione di: fumo 🗆 materiale solido 🗖 liquidi 🗖 descrizione:					
emanazione di: calore O odore Suono descrizione:					
presenza di: aureola nube corona attro:					
variazioni in: dimensioni forma colore altro:					
il fenomeno è terminato in maniera: silenziosa 🛛 con esplosione 🗌 improvvisa 🔲 graduale 🗌					
il fenomeno ha causato danni: a cose a persone ad animali al terreno in caso di interazione con il terreno compilare l'allegato riguardante gli LR.2					
ALTRE INFORMAZIONI: Carri Oboriano					



ALLEGATO B

DESCRIZIONE LUOGO AVVISTAMENTO

N.	CASO
C	.U.N.

N. CASO SEZIONE

Data avvistamento: 27/01/99	
Data inchiesta: 13/02/99	

Fornire, se possibile, carta top	ografica o stradale del luogo.	
Latitudine:	Longitudine:	Altitudine s.l.m.:
		montagna mare lago
aitro	The state of the s	montagna 🗀 mare 🗀 lago 📋
Natura della superficie: asfalt	to Toccia sabbia	erreno coltivato 🗵 prateria 🗌
Tipo di vegetazione presente:	COLTUAZIONI MACO	E.+.A-1B-BRI
	_	۳
Nelle vicinanze sono presenti:	linee ad alta tensione	distanza mt
	installazioni o depositi militari	distanza mt
	basi aeree o missilistiche	distanza mt
	postazioni radar civili o militari	distanza mt
	centrali elettriche o nucleari	distanza mt
	aereoporti civili	distanza mt
	basi navali o porti	distanza mt
	linee ferroviarie	distanza mt
	autostrade o strade statali	distanza mt
	industrie chimiche	distanza mt.
	centri di ricerca scientifica	distanza mt.
	stazioni meteo	distanza mt.
	altro	distance and
1		
Sono allegati: disegni		distanza mt
Sono allegati: disegni	fotografie del luogo	
10-2-0	Descrizione del luogo	o
WHEN H CAMP	AGNA ABITAZIONI	ISOLATE FOTTINA
VISIBILITÀ, PID	MEMANICOMO	SOLATE POTTINA
	•	
***************************************	***************************************	



ALLEGATO

CONSIDERAZIONI DELL'INQUIRENTE

Da compilarsi solo ed esclusivamente a cura dell'inquirente

C.U.N.									
_									

N. CASO SEZIONE

Data avvistamento: 27.00199

Data inchiesta: 13.02(99

IL TESTIMONE SI ERIA RECATO IN ARERTA CAMPAGNA, IN UNA FONA GIA TEATRO DI AUVISTAMENTI DA PARSE DI SUOI AMICI, CON L'INTENTO DI VEDERE GLI LIFO. LA LUCE GIALLA CHE VEDE ALL'ORIZZONTE E CHE SCOMPARE DOPO 10' PUO'ESSERE UN PIANETA. RIGUARDO ALL'AURA LUCE CHE SI MUDVE, IL TESTIMONE. AFFERMA CHE L'INVERSIONE DI ROTTA ERA DONUTA. ALL! INTENZIONE DELL'ORGETTO DI EVITARE UN AEREO DI PASSAGGIO, HA NON SPIEGA I PASSAGGI LUCCESSIVI IL TESTIMONE SI DICHIARA CONVINTO DI AVER VISTO UN UPO E CONTENTO PER QUESTO, HA MIO STESSO TETHO CONTIDA DI ESSERE DELUSO PER HON AVER ASSISTITO AD UN PENOHENO SIETTACOLARE COME QUELLO DEL SUOL AMICLO SETIBRA CHE L'ASRETTATIVA ARBIA INFLUENZATIO IN MODO RILEVANTE LA PERCEZIONE DELL'EVENTO. ANCHE RIGUARDO ALL'ABBAIARE DEI CANI, IL PROTAGONISTA NON SA DIRE SE FOSSE LEGATO ALL'APPARIRE DELLA LUCE DESCRITTA O SE FOSSE INIZIATO CHA' DA PRIMA QUESTO CASO PRESENTA HOLTI ELEMENTI INCERTI, MA E CURLOSO COME UN TESTIMONE POSSA ESSERE IN PRECEDENZA INFLUENZATIO DA ALTRI E COME IL DESIDERLO DI VEDERE UN UFO PORTI IN BREVE TETTPO A VEDERE GLI LATO.

